								_		<del></del>				
					· · ·			<u>.</u>	خند					; ; .
٠, ا	.C(a	.lm`]					ε	) a	10		;		:	ì
. [		·	$\overline{}$			Ţ			$\neg$					
.	73	Original	: 1		1			l	- {	ľ		١.	ŀ	
	100	<b>P</b>	- 1			1	•		- 1		٠.	l		
1	~	δ				ļ	•	l		- 1		1	٠.	l
. }					<del> </del>	╅		┢			_	1	ļ.,	1
٠ ا			2	<u> </u>	<b> </b>	+		<b> </b> _				<del> </del>	-	1
. 1	$\mathcal{A}$	7	$\supset$		<u>.                                    </u>				1			<b>!</b>	<u> </u> _	1
	Û	-3			1	1		ļ	- (			·	∤ :	i
1		14			$\vdash$	†		r				Ţ-	1	1
.			2		<del> </del>	╁	<del></del>	₽			<del></del> -		╁╌	1
į	$\int$	5				1		1_				ļ	<del> </del>	-
		,6		,	1	ı		l				1	<u> </u>	J
		7	5	+-	1	T	٠,	Т				ľ	١.	١.
	4	_			╁╌	╁		┢				1	╁┷	1
1		₿	<b> </b>		<del> </del>	+	<u></u>	<b> </b> _	<u> </u>			1-	╂─	┨
		9			<u>L</u>	1		L		!	<u> </u>	<b>ļ</b>	<b>-</b>	1
		10	$\triangleright$	l	1	1		١.				1_	1_	1
1		11	5		1	T		Γ	-		٠.	1	ľ	
•		12	5		†:	十		1				1.	T	1
٠.			<u> </u>	—	╅	╁		╁			-	<del> </del>	╁	1
سے		13.	<u> </u>		1	4		1			-	1-	╁┈	1
•		14		<u>.</u> ـــــــا	_		·	L			<u></u>	1_	1_	4
•		15	1			1		1						1
ï	-	16	1		Т			1		•		1	1	1
	├	17	1-	<del> </del>	1	7		t				7	1	1
	<b> </b> -		<del> </del>		╂-	4		╁		<u> </u>	1	1	1	1
•	<u> </u>	18	<del> </del> _	<del> </del>	+-	4		+			-	┨─	+	┨`
		19	<u> </u>	<b>!</b>	1	4	<u>.</u>	4		ļ	-			-
		20	· _	1_	1	╛		1			<u> </u>	4	1_	1
		31		1	1	_		1			1_		1	_]-
	<u> </u>	22	1	1	Ī	1		ī		1	ŧ_	1	1.	1
	<u> </u>	25	<del></del>	j	<u>-</u>	_		7		<u>i</u> .	1	1	1	}
	]	22	1	<del>`</del>	┪	寸		1		<del> </del>	;	1	1.	7
	1		<del></del>	<del>  -</del>	╁			1	.:	<del> </del>	<u>.</u>	-,	7-	7
	_	25,	<del> </del>	<b>}</b>	4	_{		•		<del>} -</del> -	i	+	1-	1
	L_	26,	<del></del>	ļ	+-	_;		-		1-	┼-		÷	-
	_	27	P.	┵	1	_	<u></u>	4		<del> </del>	<del>!</del> —			┪
	1	28,			1		·	4		<b>!</b>	1-	4_	╁	4
	1	29.	1	1	<u>. L</u>			1			1	- -	4_	-1
		30	1	7				_1		<u>L</u>			1_	1
	广	31	1.	1	7			7			<b>I</b>	_L	L	
•			1-	†	1			1		1	Τ	1	Т	. J.
	H	32	╅╌	+	╅	ᅥ	$\overline{}$	7	<u> </u>	1	1	1	1	7
•	H	133	+-	╁	+		-	1	-	<del>                                     </del>	1-	1-	1	1
	L	34	4—	+	- -	-	├	+		<del> </del>	1-	+	1	7
	L	35	1.	<del> </del>	4_	_	_	4		1-	╁╌	╌	+-	-
		.36		1_	┸			4		<del> </del>	1	-	- -	-
		37		1	1		١.	.		1			1	┨.
		38	1		1			7		1		1.	1	T.
•	-		+		╅	=	-	1		1	1	7	7	7
	1_	39		┪—			-	-1		<del> </del> ;	4-	-1-	1	7
	ــا	40	4_	1-	_			-	<del></del>	<del>]</del> -	╌			-1
	1	41	1			_	_			<u> </u>	1	-1-		
		42	7	ī	7	•	1		· _	1	1_		$\perp$	_
	-	10		1-	7		Γ	Ţ		T.	1	7	1	
	1			+-	- -		1	٠		1	1	7	7	7
	L	44		4-			<u> </u>	-	<u> </u>	+	4-	+		$\dashv$
		45	1	$\perp$	↲.		<u> </u>			<u> </u>	1	_ _	-	ᆗ.
:··· <b>-</b>	1	45		7-	Ϊ.		7.7		1,	1=	1	L	3 =	1
•	-	17	+-	1	7		1	٦	•		T	T		
	-		+-	+-	-1-		╁╌	7		1	1	7	十	7
	L	48		1_	-}-			-			+-	- -		$\dashv$
	[	49	1	Ŀ	_[		_		L_	<u> </u>	4_	4	4-	4
	-	50	7	7	T	-	[	į	ľ	1	1	1		J

٠			·							•		
ن,										5.		
ì	Q	in.	Dale									
ľ	. 1	٠.	7	, ,			لبين	~~~ <b>~</b>	لابنه	7	-	
ł	Host.	October					- 1		- 1	- 1	- 1.	
l	Ť	\$		•	i 1	٠.	· [	.	- 1	1	• 1	
l		Ľ	.				· 1		1	ı		
ł	•	51.								$\neg$	_	
ŀ	<del></del> -	52	<del>                                     </del>					<u></u>			$\neg$	
ŀ		35	<del></del>								$\dashv$	
ŀ		53	<del>-</del>					<u>.</u>		_		•
l		54		·	,	-	6	-				-
ĺ		55'			٠.		•		.	٠ (	- 1	
Ì		96							•	$\neg$	•	
l		57							~	_	$\neg$	
ł	<del></del>	58			<del>                                     </del>		<del></del>				ᆛ	
ŀ	·		<u> </u>						}			
ļ		59	<b> </b>									
1	<del></del>	60	1		ļ	<u> </u>		ليد				
I		61	<u> </u>									
		62			1				П	$\neg$	$\neg$	
I	٠.	63			,							
I		64			ļ						$\neg$	
ı		65.	1	<del>-</del> -		<u> </u>					-	
ł		66	1	-		-		$\vdash$			$\dashv$	. `
ł		67	<del> </del>	<del> </del>	<del>  -</del>				$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	
١	_	68	┼	<del> </del>				<u> </u>	$\dashv$	-	-	
1		69	╁┈	<del> </del>	├	<u> </u>	<u> </u>	ļ <u>.</u>		<u></u>	Ш	_
			╂	<del> </del>	<del> </del>		ļ	<b> </b>	-			ı .
1	<u> </u>	70	<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	<u> </u>		ŀ		<u> </u>		
1		7,1	}	<b> </b>	ļ. <u>.</u> .		<b> </b>					ł
		72	<del> </del>	<u>!</u> _	<del> </del>	<u> </u>	<u> :</u>	<b>!</b> !	لـــا	•	$\Box$	
		13	1	<b> </b> _	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	-	l
1	<u> </u>	74	<b>.</b>	ļ	ļ						-	l
1	Ŀ	75.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		نــنــا	<u></u>	:.:			
1		76	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ				نــا	
	_	77	<b> </b>	ļ	<del> </del>			·				1
	<u> </u>	78	1	<b> </b>	<u> </u>	1_	<u> </u>		Ш		:	l
		.79	1	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
		80	1		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u> :		<u></u>	-:	ľ
1	L	81		<u>l</u>	<u> </u>	<u> -</u>				-		ľ
		82	1	1						-		:
i		83				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	~	ľ
		84	1_	-	L	1	<u> </u>				-	•
į		185				1 -		1	<u>.</u>			ľ
		86	T					1				1
	Ι.	87	T	$T^{-}$	1		1	ł				ł.
	<b> </b>	88	1	1.	1	1.				Ĺ	_	ľ
	-	89	1	1	1.	-		1.			123	<b>!</b> -
	┝		╁╌	<del> </del>	<del> </del>	1-	_	1-		1		1
	1-	90	-	-	1-	<del> </del>	<del>  .</del>	1	1-	T	1	1
	-	91	┵	┧	1-	1-	1	<del> </del>	<del> </del>	1	1	1
	<b> </b>	92	-	1	4—	1-	-	<del> </del>	<del> </del>	-	1-	١.
		93		1_	1	<u>  </u>	1_	↓_	<b> </b>	<del> </del>		1.
	Ŀ	. \$4		1_	<u> </u>	<u> </u>	1	1_	<b>L</b>	<b>}</b>	-	1
	Γ	95		1		1	1		1.	1_	1_:	1:
:.	-	96	7	7==	1		:	1,42	1=	1=	丰	<u>=</u>
	<b>!</b>	97	1-	┪╌╌	1-	7-	1	F	1	1	Ŀ	1
	<del> </del>	90	+	+-	+-	1-	1	1	1	T	T	1
	<del> </del>			<del></del> -	<del>- </del> -	┨──	+-	1-	1	1	1	1
	<u> </u>	99	4_	1_	<u> </u>	<del> </del>	╂		+-	十	1	1
		HARA						1.			•	